

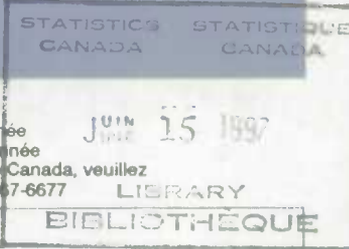


# Particleboard, Waferboard and Fibreboard

April 1992

# Panneaux agglomérés, gaufrés et de fibres

Avril 1992



Price: Canada: \$5.00 per issue, \$50.00 annually  
 United States: US\$6.00 per issue, US\$60.00 annually  
 Other Countries: US\$7.00 per issue, US\$70.00 annually  
 To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1-800-267-6677

Prix: Canada: 5 \$ l'exemplaire, 50 \$ par année  
 États-Unis: 6 \$ US l'exemplaire, 60 \$ US par année  
 Autres pays: 7 \$ US l'exemplaire, 70 \$ US par année  
 Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-267-6677

**TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard**  
(SCG code - 4410.10.10)

**TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de panneaux gaufrés**  
(Code CTB - 4410.10.10)

	April - Avril		Year-to-date - Total cumulatif	
	1991	1992	1991	1992
	cubic metres - mètres cubes			
<b>Production</b>	122 400	179 379	418 733	625 493
<b>Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant</b>	41 102	54 819	...	...
<b>Destination of shipments - Destination des livraisons:</b>				
Québec	x	5 289	x	24 322
Ontario	18 421	13 256	46 348	72 661
All other provinces - Toutes autres provinces	x	27 224	x	135 675
<b>Export shipments - Exportations</b>	61 720	127 271	242 030	396 985
<b>All destinations - Total - Toutes destinations</b>	124 131	173 040	431 639	629 643
	thousands of dollars - milliers de dollars			
<b>Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)</b>	18,984	35,833	60,197	115,147

See footnote(s) at end of table 3.

Voir note(s) à la fin du tableau 3.

**Note:** See Definitions of Types of Board on page 4.

**Nota:** Voir les Définitions des genres de panneaux à la page 4.

Selected series available on CANSIM, matrices 31, 122.

Certaines séries sont disponibles dans les matrices 31, 122 de CANSIM.

Industry Division  
June 1992

Division de l'industrie  
Juin 1992

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada. © Minister of Industry, Science and Technology, 1992. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministère de l'industrie des Sciences et de la Technologie, 1992. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



**TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard**  
(SCG Code - 4410.10.90)

**TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés**  
(Code CTB - 4410.10.90)

	April - Avril		Year-to-date - Total cumulatif	
	1991	1992	1991	1992
	cubic metres - mètres cubes			
<b>Production</b>	85 392	99 643	316 316	362 995
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	141 234	160 496	...	...
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	19 491	23 381	88 564	90 262
Ontario	27 329	31 252	107 908	124 712
All other provinces - Toutes autres provinces	14 620	14 806	59 738	56 176
<b>Total - Canada</b>	<b>61 440</b>	<b>69 439</b>	<b>256 210</b>	<b>271 150</b>
<b>Exports - Total - Exportations</b>	<b>17 282</b>	<b>31 266</b>	<b>65 756</b>	<b>93 485</b>
<b>All destinations - Total - Toutes destinations</b>	<b>78 722</b>	<b>100 705</b>	<b>321 966</b>	<b>364 635</b>
	thousands of dollars - milliers de dollars			
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	16,404	19,684	67,196	73,744

See footnote(s) at end of table 3.

Voir note(s) à la fin du tableau 3.

**TABLE 3. Production and Shipments of Fibreboard**  
(SCG Codes 4411.10 and 4411.20)

**TABLEAU 3. Production et livraisons de panneaux de fibres**  
(Codes CTB - 4411.10 et 4411.20)

	1991				1992			
	Production	Shipments - Livraisons			Production	Shipments - Livraisons		
		Domestic Au pays	Exports Exportations	Total		Domestic Au pays	Exports Exportations	Total
April - Avril	thousands of square metres (basis 3.175mm thickness) milliers de mètres carrés (base 3.175mm d'épaisseur)							
All boards - Total - Tous panneaux	8 632	3 663	3 701	7 364	7 485	3 557	3 993	7 550
	cubic metres mètres cubes							
All boards - Total - Tous panneaux	27 405	11 629	11 752	23 381	23 765	11 293	12 677	23 970
Year-to-date - Total cumulatif	thousands of square metres (basis 3.175mm thickness) milliers de mètres carrés (base 3.175mm d'épaisseur)							
All boards - Total - Tous panneaux	30 149	13 703	14 308	28 011	30 259	16 312	14 819	31 131
	cubic metres mètres cubes							
All boards - Total - Tous panneaux	95 722	43 506	45 428	88 934	96 072	51 792	47 050	98 842

x confidential, suppressed to meet the requirements of the Statistics Act.  
r revised figures.  
— figures not appropriate or not applicable.

x confidentiel, supprimé en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.  
r nombres rectifiés.  
... n'ayant pas lieu de figurer.



1010097982

### Conversion Factor

#### Particle Board and Waferboard

Cubic metres x 0.678 = thousands of square feet 5/8" basis.

#### Fibreboard

Square feet 1/8" basis x 0.0929 = square metres 3.175 mm basis.

### Definitions of Types of Board

Three types of board are distinguished in the CSA Standard CAN3-0188 M as follows:

**Waferboard.** Made from thin wafers of wood with a waterproof resin binder (usually phenolformaldehyde) suitable for applications of a structural nature also for many applications in which the panels are exposed directly to the weather.

**Particleboard.** Made from small discrete wood elements with a water-resistant adhesive binder (usually urea-formaldehyde) mainly for interior uses in which panels are not exposed to high temperatures and moisture.

**Fibreboard.** A generic term for a panel manufactured primarily from interfelted lignocellulosic fibres (usually wood) consolidated under heat and pressure in hot press to a density of 497 kg/m<sup>3</sup> (31 lb/cu.ft) or greater.

**Note:** This report reflects the activity of the respondent firms operating in 1992. The list of respondents is published annually in the December issue.

For further information, contact:

Jacques Lepage,  
Industry Division,  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario.  
K1A 0T6  
(613) 951-3516

### Facteur de conversion

#### Panneaux agglomérés et gaufrés

Mètres cubes x 0.678 = milliers de pieds carrés, base de 5/8".

#### Panneaux de Fibres

Pieds carrés base de 1/8" x 0.0929 = mètres carrés base de 3.175 mm.

### Définitions des genres de panneaux

La norme de l'ANC CAN3-0188 M distingue trois genres de panneaux:

**Panneaux gaufrés.** Fabriqués de particules de bois de dimensions et de forme précises (gaufrette) agglomérés à l'aide d'un liant très étanche à base de résines (habituellement de phénolformaldéhyde), ces panneaux peuvent servir dans les travaux de charpente et là où ils sont exposés directement aux intempéries.

**Panneaux agglomérés.** Fabriqués de petits fragments de bois liés avec un adhésif imperméable (habituellement à base d'urée-formaldéhyde), ces panneaux sont employés habituellement à l'intérieur où ils n'ont pas à être exposés aux intempéries et à l'humidité.

**Panneaux de Fibres.** Expression générique décrivant les panneaux fabriqués principalement de fibres de ligno-cellulose opposées (habituellement du bois), jointes sous l'action de la chaleur et de la pression à une densité minimale de 497 kg/m<sup>3</sup> (31 livres/pi. cu.).

**Nota:** Cette publication reflète l'activité des compagnies répondantes qui opèrent en 1992. La liste des répondants est publiée annuellement dans la publication de décembre.

Pour plus de renseignements, communiquer avec:

Jacques Lepage,  
Division de l'industrie,  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario.  
K1A 0T6  
(613) 951-3516